ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) **ISSUING CLASSIFICATION** ORIGINAL CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) CLASS CLASS 680 INTERNATIONAL CLASSIFICATION Holle 13 164 1 1 1 ∧ Continued on Issue Slip Inside File Jacket INDEX OF CLAIMS ✓ Rejected - (Through numeral) ... Canceled N Non-elected A Appeal

ા. 🤞

J,

	. :	/ . =	••••	••••	••••	Allo	ecu	eco d						al)			iea Sted			N I				i Cțe	r <u>fe</u> ne	nce					Apr Obi		ad			
í		= Allowed +							Claim				<u> </u>		_	Date					nterference Claim			O Objected Date												
I			2001	H	8 14 B		Ĭ					1	Γ	Original											Γ	Original									П	
I	2	δ.	8		ø			1	1	1			Final	ō					1						Fina	δ		į								
ł	N	0	7	t7	V	1	t	1	٢	t	T	۱.		51	Н	\vdash	 	 	1	Г	 		Т	1	\vdash	101	一	-	\vdash	-	-	Н	H	Н	H	
١	М	2		Π	Ħ	Ŀ			I			1		52										j		102	┌┤		П		Г		П	П	Π	
Ì	П	3		\coprod	П				L	Γ	L			53												103										
I	M	4	П	П	П	Ľ	匚			Ľ	匚	1		54					匚	匚					\Box	104										
I	Щ	5	4	Щ	14	Ŀ	1	L	L	L	L	1	\vdash	55	$oxed{L}$		L	L	L		_		L		\vdash	105	Щ		Щ		Ĺ	Ш		Ц	Ц	
١	M	6	4	#	1	Ŀ	1	↓_	L	1	L	1	\vdash	56	L	<u> </u>	L	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	_	,	L	ļ .	Ш	106	Щ	_	Ц	Щ	L	Ц	Ц	Ц	\sqcup	418
ŀ		\mathbb{Q}	H	₩	E	<u> </u>	⊢	┞	⊢	┝	⊢	ł	\vdash	57 58			L	_		┡	<u> </u>	_	<u> </u>	Į.	H	107 108	H	_	Н		L	Н	ш	Н	Ш	
1	A	ฮ	H	₩	¥	+-	╂-	\vdash	⊢	╂	⊢	ł	\vdash	59	-	-	\vdash	\vdash	-	┝	⊢	\vdash	\vdash	1	\vdash	108			Н	-	┞	\vdash	\vdash	Н	\vdash	
ł	H	ď	Н	₩	1	⊢	┝	⊢	┝	╁	┝	ł	\vdash	60	H		\vdash	-	-	├	-	-	┢	1	-	110	Н	_	Н	Н	H	Н	Н	Н	╟┦	
ļ	H	Ü	r.	Н	₩	H	+-	+	\vdash	\vdash	+-	1	\vdash	61	\vdash		\vdash	╁	Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash	l	\vdash	111	┝╌┤		Н	Н	H	Н	Н	\dashv	Н	
1	#H	D D D		Г	#	Τ	Η	Η	T	T	٢	1	\vdash	62	Г	Г	Т	Т	Г	 	┢		\vdash	1	-	112	Н	_	H	Н	Н	H	Н	Н	H	2
Į.	И	13	5		T		T		Τ	1		1		63	Г							П		1		113			П	П	П	П	П		П	
1		14 15	Ĉ,	L	ĺ.	L	L		L]		64						L].		114										100 2
	Ť			^		匚		Г			匚	1		65	匚				\Box							115										15
		16	1,4		_	L	<u> </u>	L	L	L	<u> </u> _	1	Ŀ	66			L	_	Ш	L	Ĺ				Щ	116	Ц		Ш		L	Ш		Ц	Ц	
ŀ		17	Ľ	\vdash	_	L	L	\vdash	1	1	⊢	1		67	Ц	_	<u> </u>	\vdash	_	_	_		<u> </u>		<u> </u>	117	Щ		Ц	Щ	L	Щ	Ц	Ц	Ш	
۱		18 19		-	Ľ,	<u> </u>	╄-	 	1	۴.	-	ŀ	-	68 69	Н	Ŀ		<u> </u>	-	<u> </u>	┡	H	\vdash	,	\vdash	118 119	Щ	_	Щ	Щ.	<u> </u>		Ц	Н	Ш	
		20	zi.	15	1 .	;	\vdash	٦,,	\vdash	\vdash		1	\vdash	70	Н	-	├	H	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	 		├	120	$\vdash \vdash$	_	Н	Н	H	Н		\dashv	Н	
ŀ		21	1	12 12 12	72	⊢	-	۳	+	H	+-	1	H	71	Н	\vdash	,.	H			\vdash	\vdash	-		⊢	121		\dashv	Н	Н	\vdash	-	\dashv	\dashv	\vdash	1.1
		22	* 2	14	١,	۳	+-	7	\vdash	\vdash	\vdash	1	-	72		ć.	<u> </u>	H	-		<u> </u>		-		\vdash	122	$\vdash \vdash$	\dashv	Н	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	Н	
۱	3.	23	·	Ť	ΙĖ	H	<u> </u>	Ħ	H	┢	\vdash	1	ŕ	73	Н		Н	Н	Н	5	F		E	1	\vdash	123	\vdash	-	Н	Н	Η,	Н	\dashv	\dashv	\vdash	
	75	24	7	:	,		Π	Γ	Г	Г	Т	1	-	74	П		F	Γ	П	e l	Εť	3	_	41	18	125	Λ	╗			М	П	\Box	П	П	٠,
	•	25	ÿ.							L]		75									Ľ	, '			7	3			Έ.	7	D	V		
.[26	ž.	Ŀ						\Box		1		76												126						7	<u>-</u>	7		
i		27	*	:14	*.	٠,	Ĺ	Ĺ	Ŀ	<u> </u>	. 3	1		77			-	Ŀ		\Box	Ľ	Ŀ	匚			127	П								Ш	Agricon .
1		28	-	F	L	L	L	L	L	\vdash	L	1	\vdash	78	Ц	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\vdash	\vdash	_	Щ	L		L	128	Щ	_	Ц	Ц	Щ	Щ	Ц	Ц	Ш	'
١		29 30	-	_	H	!	 -	 	<u> </u>		├	1	_	79 80	Н		ļ	_		 	<u> </u>	Ш	ļ		┝╌	129 130	\sqcup	_	Ц	Щ	_	\vdash	4	\dashv	Щ	Ų.
ŀ	3	31	14	-	÷	-	-		H	 	\vdash	۱	<u> </u>	81	H		H	-	-	H	-	닏	-		H	130	$\vdash \vdash$	-	Н	Н	\vdash	Н	Н	\dashv	\vdash	
۱		32	1	(8) (5)	7	-	-	╁	Н	\vdash	H	1	\vdash	82	Н	-	Н	-	-	\vdash	H	\vdash	H			132		-	Н	_	-	Н		\dashv	\dashv	landing legenders
۱	To the	33	電	37		,	\vdash	 	╁	\vdash	\vdash	1	H	83	Н		\vdash	 		\vdash	\vdash	Н	\vdash		\vdash	133	\vdash	-	Н	Н	-	Н	j	\dashv	Н	ورياق
۱		34	13°	17	ia s	,	-	Ħ	\vdash	Н	Η	1	H	84	H	-		Н	Н	М	\vdash		Н	ĺ		134	\vdash	-	Н	H	Н	Н	\dashv		\dashv	
Ī	٠.	35		Г		Г	T	Τ	Τ	1	1	1		85	Н		Г	Т	<u> </u>	<u> </u>	_		Г	1		135			\dashv			Ħ	П	\neg	П	
	14 171	38	Ľ	-		Γ	s,		Γ					86				'n					Г]		136									⊡	1 ° ≈
١	σí	37	4.4				Ē]		87												137										
		38	4	Ŀ		L		Ĺ			L	l		88					Ĺ	匚	Ĺ	П	匚			138	П					Ц				
	7). 100	39	-	L		٠.	L	L	L	L	Ľ	ĺ	_	89	Ц			<u> </u>	\square	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	,	_	139	\sqcup	_	Щ		_		_	니	Щ	
۱		40 41	鐵直	-15	22	-	-	 	├-	-	Ŀ	1	L	90		٠_	H	L	\vdash	 	<u> </u>	Щ	<u> </u>		<u> </u>	140 141	\sqcup	4		Щ	Н			\dashv	H	
۱		42	11 11	di.	\$*	1	1:-	H	1	1	\$	ľ	H	91 92	Н		\vdash		\vdash	-	Ŀ	$\vdash \vdash$	 		H	142	-	\dashv	Н	Н	H	Н			<u>,×</u>	19
ŀ	游	43		3	1.5			-	-	┝	┝	1	H	93	H	-	-	H	H	├	H	Н	\vdash	ŀ ·	H	143	\vdash	ᅱ	\vdash		Н-	Н		\dashv	ŝ.	• · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
н		44	-	۲۰,	H	۲	, T	\vdash	\vdash	\vdash	H	1	H	94	Н	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	1	<u> </u>	144	\vdash	\dashv	Н	\dashv	H	Н	\dashv	\dashv	*. Y	1
l	Ģ.	45	×	2	-		-	\vdash	Ť	3	-	ŀ	\vdash	95	Н	-		H	┢╌	├	┝	H	H	1	-	145	\vdash	-	H	۲	-	Н	÷			# · ·
	, .	46	Ť	-			Т	Ė	T	H	T		-	96	H		Г		Т	T	T	Н	Г	1	П	146	1		Н	H		П	\dashv	\dashv	Н	
ı	Į.	47	đ.	٠,٦	4	Γ				Γ	Ŀ	1	Г	97	П									1		147		_1						コ	•	4
	22	48	1	. ;4		74	ř.	Ŀ		Ŀ	Ĺ			98												148								\Box		3
J	*	49 50	7	1	1	£	.:	E			4	ŀ		99			Ŀ		\Box	匚	匚	\square				149	\Box			\cdot				*	ě;	1.E
ţ		50	3		\$	<u> </u>			Ĺ	L	Ŀ	j		100	\Box		لِــا	يٰـــا		Ļ	Ļ	Ш	ليا]	ب	150	Ш				لــا		Ш	لن	ليا	
ì	3			31				? If	mo	ore	the	IJ,	150	cla	ims	or	9 8	ctic	ons	sta	ple	ad	ditio	ona	d sh	eet	her	9 ∙ .			ety.	مريد مدري	, ,		10	A STATE OF
	V				0.3				Ž.			٠,٠			1	÷	Y	ر انفر سا	1		(S.)		in Vert		,	* 1	7	يغر					-		ر د د د	14 T
ì	È	13	44.0	cipic	est of	(34	5.			1. J.	.1.	/ /	*	i seriş						. 67	•		* .	. 6 . 5	÷*	-7,5	rej ji			: *.		4		,: * *.*	/4	alit i ji